



ACADÉMIE  
DES SCIENCES  
INSTITUT DE FRANCE



大韓民國學術院  
THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, REPUBLIC OF KOREA

COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
Le 7 avril 2026

Création d'un prix scientifique franco-coréen : l'Académie des sciences au cœur du dialogue entre la France et la Corée du Sud



© Académie nationale des sciences de la République de Corée

**Dans le cadre du déplacement du président de la République Emmanuel Macron au Japon puis en Corée du Sud, la présidente de l'Académie des sciences, Françoise Combes, et le président de l'Académie nationale des sciences de la République de Corée, Jung Bock Lee, ont signé le jeudi 2 avril un accord instituant un prix scientifique franco-coréen. Cette initiative majeure vise à renforcer durablement les coopérations scientifiques entre les deux pays en valorisant l'excellence des recherches conjointes.**

Dans le cadre de ce déplacement diplomatique, particulièrement symbolique puisqu'aucun chef d'État français ne s'était rendu en Corée du Sud depuis 2015, la coopération scientifique bilatérale occupe une place centrale. La rencontre entre les autorités françaises et coréennes a pour objectif de renforcer le dialogue scientifique et de promouvoir des collaborations accrues dans les domaines de la recherche, de la technologie et de l'innovation.

*« La France et la République de Corée partagent la conviction que l'investissement dans la science et l'innovation est essentiel pour relever les défis contemporains. Le renforcement de cette coopération contribuera à l'avancement des connaissances à l'échelle internationale. »*

Françoise Combes  
présidente de l'Académie des sciences



© Académie nationale des sciences de la République de Corée

(de gauche à droite) Jung Bock Lee, président de l'Académie nationale des sciences de la République de Corée, Philippe Baptiste, ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace de France et Françoise Combes, présidente de l'Académie des sciences

## Un prix pour structurer et amplifier les collaborations scientifiques

Le prix scientifique franco-coréen a pour vocation de mettre en lumière le rôle central de la science dans le dynamisme des relations bilatérales entre les deux pays.

Il distinguera des collaborations scientifiques franco-coréennes de haut niveau, ayant permis à un ou plusieurs binômes de chercheurs de produire des résultats de tout premier plan, tout en soutenant la poursuite de leurs travaux. Ce prix reconnaît ainsi à la fois l'excellence scientifique des recherches déjà menées et encourage leur développement dans la durée.

Sa création conjointe par les deux académies nationales lui confère un prestige particulier, en parfaite cohérence avec la stratégie française de diplomatie scientifique. Ce nouveau prix s'inscrit dans un ensemble de distinctions internationales déjà portées par l'Académie des sciences, parmi lesquelles le prix franco-polonais « Marie Skłodowska-Curie et Pierre Curie », le prix franco-algérien « Maurice Audin », le grand prix franco-taiwanais ainsi que le prix Richard Lounsbery entre la France et les États-Unis.

La création de ce prix constitue un jalon important dans le cadre du 140<sup>e</sup> anniversaire des relations diplomatiques franco-coréennes. Elle a bénéficié de l'implication étroite de l'Ambassade de France en République de Corée dans la co-construction de cette initiative. Cette première édition est par ailleurs soutenue par Airbus et Quandela, acteurs industriels français engagés dans la coopération scientifique et technologique internationale, notamment en Corée, illustrant l'intérêt croissant du secteur privé pour le renforcement des collaborations scientifiques franco-coréennes.

Les deux académies assureront l'ensemble des aspects opérationnels du prix : secrétariat, diffusion de l'appel à candidatures, organisation du jury, évaluation des dossiers et, en lien avec les postes diplomatiques, organisation des cérémonies de remise.

## Une dynamique internationale renforcée

Dans le prolongement de cet engagement international, l'Académie des sciences accueille, à partir du premier avril et jusqu'au 20 juin 2026, à la Bibliothèque Mazarine, l'exposition « [La figure de la Terre. Un débat scientifique franco-anglais \(XVII<sup>e</sup>-XXI<sup>e</sup> siècle\)](#) », conçue en partenariat avec la Royal Society. Cette exposition retrace plus de trois siècles de débats, d'expériences et de coopérations scientifiques autour d'une question fondamentale : la forme de la Terre.

Par ailleurs, l'Académie des sciences coorganisera en mai 2026, avec la National Academy of Sciences des États-Unis, [un symposium bilatéral à l'occasion du 250<sup>e</sup> anniversaire de l'adoption de la Déclaration d'indépendance des États-Unis](#). Cet événement mettra en lumière la richesse et la permanence des relations scientifiques franco-américaines, depuis le siècle des Lumières jusqu'aux enjeux contemporains, notamment dans le domaine de l'intelligence artificielle.

---

### Contacts presse

#### Françoise Combes

Présidente de l'Académie des sciences  
[francoise.combes@academie-sciences.fr](mailto:francoise.combes@academie-sciences.fr)

#### Francis-André Wollman

Vice-président délégué aux relations internationales de l'Académie des sciences  
[francis-andre.wollman@academie-sciences.fr](mailto:francis-andre.wollman@academie-sciences.fr)

#### Nicolas Plantey

Directeur de la communication et de l'événementiel  
[presse@academie-sciences.fr](mailto:presse@academie-sciences.fr)  
01 44 41 44 27 — 06 64 67 33 78